

Rêves de sciences
Qui a jamais pu sonder les profondeurs de l'abîme ?
Installation vidéo

FICHE TECHNIQUE

Composition :

L'installation est composée de deux modules indépendants et autoportés sur lesquels sont vidéo-projetés des images accompagnées de son à partir d'un ordinateur portable.

Un cartel vidéo de présentation autonome peut être installé à proximité de l'installation,

L'ensemble est fabriqué en matériaux M1.

L'ensemble se démonte complètement.

Dimensions structure :

-Module 1 :

Empâtement au sol : 7,50 m de long X 3m50 de large .Hauteur maximum 3m 80.

-Module 2 :

Empâtement au sol : 5m de long X 2,50m de large. Hauteur maximum 3m

-Caisson de présentation : 70 cm de long X50 Cm de large X 1m70 de haut

Espace nécessaire * :

Installation complète : 20 m de long X 7m de large X 4m50 de haut

Module 1 : 12m de long X 7m de large x 4m50

Module 2 : 8m de long X 5 m de large X 4m50

ATTENTION :

*Le lieu doit être sombre ou pouvoir être occulté afin de ne pas gêner la vidéoprojection

**Les vidéoprojecteurs doivent être fixés sur un mur sur leurs supports muraux en hauteur (4m50 au moins).Prévoir l'autorisation de percer les murs pour fixation. Distance minimale vidéoprojecteur/installation : 3m50.

***Prévoir un local fermant à clef pour mettre l'ordinateur de commande dans lequel peuvent arriver les câbles.

Prévoir un accès facile en camion (quai déchargement , ...)

Matériel vidéo fourni pour installation :

- 2 vidéoprojecteurs EPSON Ultra courte focale + supports muraux**
- 1 ordinateur Mac book pro***
- 2 émetteurs/récepteurs Over IP
- 4 cordons HDMI
- 2 cordons RJ45
- 1 Matrox Triplehead
- 2 Enceintes

Besoin électrique :

- 2 à 3 prises électriques 16 A

Montage :

Durée :

Installation module 1 et 2 : 4 à 5 jours (9 h - 12 h et 14 h - 18 h)

Installation module 1 : 2 à 3 jours (9 h - 12h et 14h - 18 h)

Installation module 2 : 2 à 3 jours (9h - 12h et 14h - 18 h)

Main d'œuvre :

Prévoir une mise à disposition de 4 personnels techniques pour aider au montage, sous la responsabilité du régisseur SUC.

Outillage nécessaire :

- 2 visseuses électriques
- 2 clés de 13
- 2 clés de 17
- 1 échelle trois pans
- 1 perceuse électrique avec mèche béton
- autres en fonction du lieu et des besoins